



**МЕСТНОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ
Г. ТАГАНРОГ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОРОДСКАЯ ДУМА ГОРОДА ТАГАНРОГА**

РЕШЕНИЕ

27.09.2012

№ 467

**О приеме в муниципальную собственность
муниципального образования «Город Таганрог»
котельной с оборудованием, расположенной
по адресу: г. Таганрог, пер. Редутный, 4-1**

В Администрацию города Таганрога обратилось руководство Открытого акционерного общества «Таганрогский морской торговый порт» с просьбой принять в муниципальную собственность города Таганрога, принадлежащую ему на праве собственности котельную, расположенную по адресу: г. Таганрог, пер. Редутный, 4-1. Указанная котельная была построена для обеспечения теплом муниципального дошкольного образовательного учреждения детского сада общеразвивающего вида (художественно-эстетического приоритетного направления развития воспитанников) второй категории № 94 «Ручеёк». Руководствуясь статьей 35 Устава муниципального образования «Город Таганрог», Городская Дума

РЕШИЛА:

1. Принять в муниципальную собственность муниципального образования «Город Таганрог» по договору пожертвования нежилое здание котельной, общей площадью 12,4 кв. м., инвентарный номер: 1-33-8, литер: К, этажность: 1, расположенное по адресу: г. Таганрог, пер. Редутный, 4-1, с оборудованием, согласно перечню (приложение).
2. Поручить Администрации города Таганрога (Прасолов В.А.) подготовить документы о приеме имущества, указанного в пункте 1 настоящего Решения, в муниципальную собственность муниципального образования «Город Таганрог».
3. Настоящее Решение вступает в силу со дня его принятия.
4. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на председателя Городской Думы города Таганрога Стефанова Ю.В.

**Председатель Городской Думы
города Таганрога**

Ю. Стефанов

Перечень оборудования котельной,
расположенной по адресу: г. Таганрог, пер. Редутный, 4-1

№ п/п	Наименование	Технические характеристики	Количество, шт.
1	Котел газовый КЧМ-5	мощностью 98 кВт	2
2	Расширительный бак	V-50 л	1
3	Клапан газовый	Ду40-0,6 мПа	1
4	Насос «Wilo»	типа TOP-S30/10 PN 6/10	2
5	Фильтр газовый	MADAS FGN DN 40	1
6	Счетчик газовый	G25 «АГАТ»	1
7	Система контроля загазованности воздуха «САОГ»		1
8	Кран	Ду50 бронза	2
9	Кран	Ду32 бронза	1
10	Кран	Ду25 бронза	2
11	Газопровод стальной (внутренний)	d 50 L 5 м	
12	Газопровод стальной (внутренний)	d 32 L 5 м	
13	Газопровод стальной (внутренний)	d 25 L 4 м	
14	Газопровод стальной (наружный)	d 50 L 45 м	
15	Газоход	d 0,6 м, H – 3,5 м в теплоизоляции	2
16	Трубопровод теплосети	Ду 50 до здания 10 м	
17	Трубопровод теплосети внутренний	25,0 м	